

Fiche produit

Caractéristiques

LAD703F

TeSys LA7D - arrêt ou réarmement électrique à distance - 110Vcc/ca



Principales

Gamme	TeSys
Type de produit ou équipement	Arrêt électrique à distance
Nom de l'appareil	LAD
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Accessoire électrique
Accessoires associés	LR3D01...D35 LR3D313 à LR3D365 LRD01...35 LRD313...LRD365
Tension circuit de commande	110 V AC 50/60 Hz 110 V CC

Complémentaires

Puissance d'appel maximale en VA	100 VA
Puissance d'appel en W	0...100 W
Poids du produit	0,09 kg

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	108 g
Hauteur de l'emballage 1	4,8 cm
Largeur de l'emballage 1	4,8 cm
Longueur de l'emballage 1	5,2 cm
Type d'emballage 2	S01
Nb produits dans l'emballage 2	32
Poids de l'emballage 2	3,643 kg
Hauteur de l'emballage 2	15 cm
Largeur de l'emballage 2	15 cm
Longueur de l'emballage 2	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACh	Déclaration REACh
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie

18 mois
